



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

République Algérienne Démocratique et Populaire

وزارة التعليم العالي و البحث العلمي

Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique



Université Frères Mentouri - Constantine1

FACULTE DES SCIENCES DE LA NATURE ET DE LA VIE

Département de Biologie Appliquée

Et

Le Centre de recherche en Sciences Pharmaceutiques (CRSP)

Organisent

Journée Scientifique

Programme :

09:00-09:15	Ouverture
09 :15- 09 :35	Communication 1 : Pr. Hamidchi Abdelhafid (Université Frères Mentouri-Constantine 1)
09 :35- 09 :55	Communication 2: Combining Computational Chemistry and Biomolecular Modeling for Predictive Insights Into Chemical Systems Pr. Belkhiri Lotfi (Université Frères Mentouri-Constantine 1)
09 :55- 10 :15	Communication 3 : Rôle de l'intelligence artificielle en Bioinformatique. Dr. Boufennara Mohamed (centre de recherche en sciences pharmaceutiques)
10:15- 10:35	Communication 4 : Applications de l'intelligence artificielle au développement de nouveaux médicaments Dr. Bahi Meriem (centre de recherche en sciences pharmaceutiques)
10 :35- 10 :45	Débat
10 :45- 11 :05	Communication 5 : Les études in silico pour la prédiction et la pharmacodynamique Dr. Derrouiche Taha (centre de recherche en sciences pharmaceutiques)
11 :05- 11 :25	Communication 6: Molecular Docking and ADME(T) profile prediction Dr. Krid Adel (Université Frères Mentouri-Constantine 1)
11 :25- 11 :45	Communication 7 : Quantitative Structure-Activity Relationship (QSAR) as Efficient Tool in Computational Chemistry and Drug Design centre de recherche en sciences pharmaceutiques)
11 :45- 11 :55	Débat
12 :00	Clôture